



(583022808)

U - Flex 400® NPK 40-0-0 +14% SO3 gran.

No. 3



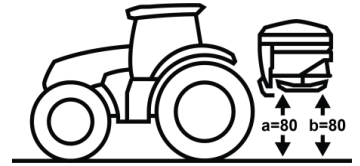
1.00



















2.05 mm



0.79 kg/l



ZAV														
														
V-Set 1	10	12 / 40	720	F	70	100	25	3	100	60	8	500	14	-3
	12	12 / 40	720	F	70	100	25	4	100	60	8	500	14	-2
	15	12 / 43	720	G	70	100	25	4	100	60	9	500	14	0
	16	12 / 44	720	G	70	100	25	4	100	60	9	500	15	0
	₁ 18	13 / 45	900	H	70	100	25	5	100	60	9	680	16	1
V-Set 2	18	10 / 40	720	H	70	100	25	5	100	60	9	500	15	2
	₁ 20	11 / 41	900	I	70	100	25	5	100	60	10	680	15	3
	₁ 21	11 / 41	900	I	60	90	25	5	90	60	10	680	16	3
	₁ 24	13 / 43	900	K	60	90	25	5	90	60	10	680	18	4
V-Set 3	24	9 / 41	720	K	60	90	25	5	90	60	10	500	22	1
	27	10 / 43	720	L	60	90	25	5	90	60	11	500	24	2
	28	10 / 44	720	L	60	90	25	5	90	60	12	500	24	3
	₁ 30	10 / 45	900	M	50	80	25	5	80	60	13	680	25	4

1. Ταχύτητα περιστροφής των δίσκων 900 1/min



Breite		kg / ha																								
		50	75	100	125	150	175	200	225	250	275	300	325	350	375	400	425	450	475	500	550	600	700	800	900	1.000
10	10,0	13	14,5	16,5	18	20	21	22,5	23,5	24,5	25,5	27	27,5	28,5	29	30	30,5	31,5	32	33	34,5	36	38,5	40,5	42,5	44,5
	12,0	13,5	16	18	20	21,5	23	24,5	25,5	27	28	29	29,5	30,5	31,5	32,5	33,5	34,5	35,5	36	37,5	39	41,5	44	45,5	47
	14,0	14,5	17	19	21	23	24,5	26	27,5	28,5	29,5	30,5	31,5	33	34	35	36	36,5	37,5	38,5	40	41,5	44	46	48	49,5
12	10,0	13,5	16	18	20	21,5	23	24,5	25,5	27	28	29	29,5	30,5	31,5	32,5	33,5	34,5	35,5	36	37,5	39	41,5	44	45,5	47
	12,0	14,5	17	19,5	21,5	23,5	24,5	26,5	27,5	29	30	31	32	33	34,5	35,5	36,5	37	38	39	40,5	42	44,5	46,5	48,5	50
	14,0	15,5	18	21	23	24,5	26,5	28	29,5	30,5	32	33	34,5	35,5	36,5	37,5	38,5	39,5	40,5	41,5	43	44,5	47	49	51	53
15	10,0	14,5	17,5	20	22	23,5	25	27	28	29	30,5	31,5	32,5	34	35	36	37	38	38,5	39,5	41	42,5	45	47	49	50,5
	12,0	16	19	21,5	23,5	25,5	27,5	29	30	31,5	33	34,5	35,5	36,5	38	39	40	41	41,5	42,5	44,5	45,5	48	50	52	54,5
	14,0	17	20,5	23	25	27,5	29	30,5	32	34	35,5	36,5	38	39	40,5	41,5	42,5	43,5	44,5	45	46,5	48	50,5	53	55,5	57,5
16	10,0	15	18	20,5	22,5	24,5	26	27,5	29	30	31	32,5	33,5	35	36	37	38	39	39,5	40,5	42	44	46	48	50	52
	12,0	16	19,5	22	24,5	26,5	28	29,5	31	32,5	34	35,5	36,5	37,5	39	40	41	42	43	44	45,5	46,5	49	51	53,5	55,5
	14,0	17,5	21	23,5	26	28	29,5	31,5	33	35	36,5	37,5	39	40,5	41,5	42,5	43,5	44,5	45,5	46	47,5	49	51,5	54	57	59
18	10,0	16	19	21,5	23,5	25,5	27,5	29	30	31,5	33	34,5	35,5	36,5	38	39	40	41	41,5	42,5	44,5	45,5	48	50	52	54,5
	12,0	17	20,5	23,5	25,5	27,5	29,5	31	32,5	34,5	36	37	38,5	39,5	41	42	43	44	45	45,5	47	48,5	51	53,5	56	58,5
	14,0	18	22	24,5	27,5	29,5	31	33	35	36,5	38	39,5	41	42,5	43,5	44,5	45,5	46,5	47	48	49,5	51	54	57	59,5	-
20	10,0	16,5	20	22,5	24,5	27	28,5	30	31,5	33	34,5	36	37	38,5	39,5	40,5	41,5	42,5	43,5	44,5	46	47	49,5	52	54,5	56,5
	12,0	18	21,5	24,5	27	29	30,5	32,5	34,5	36	37,5	39	40	41,5	42,5	44	44,5	45,5	46,5	47	48,5	50	53	55,5	58,5	-
	14,0	19	23	26	28,5	30,5	33	35	36,5	38,5	40	41,5	43	44	45	46	47	48	49	49,5	51	53	56	59	-	-
21	10,0	17	20,5	23	25	27,5	29	30,5	32	34	35,5	36,5	38	39	40,5	41,5	42,5	43,5	44,5	45	46,5	48	50,5	53	55,5	57,5
	12,0	18	22	24,5	27,5	29,5	31	33	35	36,5	38	39,5	41	42,5	43,5	44,5	45,5	46,5	47	48	49,5	51	54	57	59,5	-
	14,0	19,5	23,5	26,5	29	31	33,5	35,5	37,5	39	40,5	42,5	43,5	45	46	47	48	48,5	49,5	50,5	52	54	57,5	-	-	-
24	10,0	18	21,5	24,5	27	29	30,5	32,5	34,5	36	37,5	39	40	41,5	42,5	44	44,5	45,5	46,5	47	48,5	50	53	55,5	58,5	-
	12,0	19,5	23,5	26,5	29	31	33	35,5	37	39	40,5	42	43,5	44,5	45,5	46,5	47,5	48,5	49	50	51,5	53,5	57	59,5	-	-
	14,0	21	24,5	28	30,5	33	35,5	37,5	39,5	41,5	43	44,5	46	47	48	49	50	51	52	53	55	57	-	-	-	-
27	10,0	19	22,5	25,5	28	30	32	34,5	36	38	39,5	41	42	43,5	44,5	45,5	46,5	47,5	48	49	50,5	52	55,5	58,5	-	-
	12,0	20,5	24,5	27,5	30	32,5	35	37	39	41	42,5	44	45	46,5	47,5	48,5	49,5	50	51	52	54	56	59,5	-	-	-
	14,0	22	26	29,5	32	35	37,5	39,5	41,5	43,5	45	46,5	47,5	48,5	49,5	51	52	53	54,5	55,5	57,5	59,5	-	-	-	-
28	10,0	19	23	26	28,5	30,5	33	35	36,5	38,5	40	41,5	43	44	45	46	47	48	49	49,5	51	53	56	59	-	-
	12,0	21	24,5	28	30,5	33	35,5	37,5	39,5	41,5	43	44,5	46	47	48	49	50	51	52	53	55	57	-	-	-	-
	14,0	22,5	26,5	29,5	33	35,5	38	40,5	42,5	44	45,5	47	48	49,5	50,5	51,5	52,5	54	55	56	58,5	-	-	-	-	-
30	10,0	20	23,5	27	29	31,5	34	36	38	39,5	41	42,5	44	45	46,5	47	48	49	50	50,5	52,5	54,5	57,5	-	-	-
	12,0	21,5	25,5	29	31,5	34,5	36,5	39	41	42,5	44,5	45,5	47	48	49	50	51	52	53	54,5	56,5	58,5	-	-	-	-
	14,0	23	27,5	30,5	34	36,5	39	41,5	43,5	45	46,5	48	49	50,5	51,5	53	54	55,5	56,5	57,5	60	-	-	-	-	-